

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТИ**

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
докторанта Арғын Айдары Әбділмәліқылы
образовательная программа 8D07204 – «Металлургическая инженерия»

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Количество стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science					
1	Forms of oxygen presence in copper-lead matte (Article)	Печатный / электронный	Journal of Materials Research and Technology, 2020, Vol.9 (5), P.11826-11833, DOI: https://doi.org/10.1016/j.jmrt.2020.08.029 , ISSN: 2238-7854, Процентиль – 76, Metals and Alloys	8	Dosmukhamedov N., Zholdasbay E., Moldabaeva G.
2	Investigation of Cu, Pb, Zn, As, Sb distribution during the lead semiproducts and copper-zinc concentrate comelting (Article)	Печатный / электронный	Non-ferrous Metals, 2020, Vol.48 (1), P.8–14, DOI: 10.17580/nfm.2020.01.02, ISSN: 2072-0807, Процентиль – 44, Metals and Alloys	7	Dosmukhamedov N.K., Fedorov A. N., Zholdasbay E. E.
3	Behavior of Cu, Zn, Pb, As compounds during copper-zinc concentrate and matte comelting in converters (Article)	Печатный / электронный	Non-ferrous Metals, 2020, Vol.49 (2), P.11–18, DOI: 10.17580/nfm.2020.02.02, ISSN: 2072-0807, Процентиль – 44, Metals and Alloys	8	Dosmukhamedov N.K., Zholdasbay E.E., Kurmanseitov M.B.
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК					
4	Phase equilibrium systems copper-lead matte – slag saturated with silica (Article)	Печатный / электронный	Горный журнал Казахстана, 2020, №1, P.35-42, ISSN: 2227-4766	8	Dosmukhamedov N.K., Zholdasbay E.E., Kurmanseitov M.
5	Technological experiments of joint smelting of lead intermediate products, recycled materials and high-sulfur copper-zinc concentrate (Article)	Печатный / электронный	Complex Use of Mineral Resources, 2020, №2 (313), P.5-13, DOI: 10.31643/2020/6445.11, ISSN: 2224-5243	9	Dosmukhamedov N. K., Zholdasbay E. E., Kurmanseitov M.B.
6	Converting of copper-lead matte: Loss of gold and silver with slag (Article)	Печатный / электронный	Complex Use of Mineral Resources, 2020, №3 (314), P.5-14, DOI: 10.31643/2020/6445.21, ISSN: 2224-5243	10	Dosmukhamedov N. K., Zholdasbay E. E., Kurmanseitov M.B.

«19» августа 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



А.Ә. Арғын

К.В. Турмагамбетова

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ**

Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях					
7	Термодинамика системы Cu–Me–Fe–S–CH ₄ (Me–Pb, Zn, As) (Article)	Печатный / электронный	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2020, № 3, С.55-60, ISSN: 1996-3955	6	Досмухамедов Н.К., Жолдасбай Е.Е., Кашаган А.Д.
Международные научно-практические конференции					
8	Research of influence of temperature and partial pressure of oxygen on the solubility of copper and lead in slags (Article)	Печатный / электронный	International Conference Process Management and Scientific Developments. Birmingham, United Kingdom, December 19, 2019, P.139-149, ISBN: 978-5-905695-75-9	11	Dosmukhamedov N.K., Zholdasbay E.E., Kurmansaitov M.B.
9	Поведение соединений меди и сопутствующих металлов-примесей в процессе конвертирования медно-свинцовых штейнов (Статья)	Печатный / электронный	Сб.научных статей Межвузовского научного конгресса «Высшая школа: Научные исследования». Москва, 2020, С.127-139, ISBN: 978-5-905695-73-5	13	Досмухамедов Н.К., Жолдасбай Е.Е.
10	To the Thermodynamics of Copper-lead matte (Article)	Печатный / электронный	International University Science Forum Science Education Practice. Part 1. Toronto, Canada, 2020, P.167-175, ISBN: 978-5-905695-32-2	9	Досмухамедов Н.К., Егизеков М.Г., Жолдасбай Е.Е.
11	Losses of copper and precious metals with slag in mine smelting of copper-, lead containing raw materials (Article)	Печатный / электронный	Collection of scientific papers on materials X International Scientific Conference General question of world science. Amsterdam, 31.07.2020, P. 22-30, DOI 10.18411/gq-31-07-2020, SPLN 001-000001-0680-GQ	9	Dosmukhamedov N.K., Zholdasbay E.E.
12	Cu, Pb, Zn And As Distribution In The Slag Treatment Process (Article)	Печатный / электронный	MOLTEN 21, 11th International Conference on Molten Slags, Fluxes and Salts. 21-25 Feb. 2021, Seoul, Korea, P.1258-1260, ISSN: 2367-1181	3	Dosmukhamedov N.K., Kaplan V.A., Zholdasbay E.E

«19» августа 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



А.Ә. Аргын

К.В. Турмагамбетова